

Atmos/Aura 50

Peso

S	1.47 ^{KG}
M	1.52 ^{KG}
L	1.57 ^{KG}

Capacidad

S	47 ^L
M	50 ^L
L	53 ^L

Características exclusivas de la Atmos/Aura 50

La Atmos/Aura 50 es una mochila de carga superior con un bolsillo superior extraíble diseñada para ser utilizada en el excursionismo ligero, la aventura activa y los viajes a pie.

1 Bolsillo superior flotante y extraíble con un dispositivo de enganche interior y un bolsillo de malla con cremallera bajo la solapa (véase la página anterior para ver cómo separarlo).

2 Bolsillos frontales dobles con cremallera vertical.

atmos/aura 50



Características exclusivas de la Atmos/Aura 35

La Atmos/Aura 35 es una mochila de carga con panel diseñada para actividades ligeras y rápidas en el campo.

1 Acceso de carga con panel
2 Bolsillo superior de ojal de malla con cremallera y dispositivo de enganche interno
3 Bolsillo de ojal con cremallera frontal

Atmos/Aura 35

Peso

S	1.15 ^{KG}
M	1.22 ^{KG}
L	1.28 ^{KG}

Capacidad

S	32 ^L
M	35 ^L
L	38 ^L

Características exclusivas de la Atmos/Aura 25

La Atmos/Aura 25 es una mochila de carga con panel diseñada para un día entero de experiencias de aventura ligeras y rápidas en el campo. (No disponible en los EE.UU.)

1 Acceso de carga con panel y doble cremallera
2 Bolsillo superior de ojal con cremallera

Atmos/Aura 25

Peso

S	1.05 ^{KG}
M	1.08 ^{KG}
L	1.20 ^{KG}

Capacidad

S	23 ^L
M	25 ^L
L	27 ^L



Osprey Packs, Inc.
115 Progress Circle
Cortez, Colorado 81321

T: 970 . 564 . 5900 / F: 970 . 565 . 2120
Toll Free Customer Service: 1 . 866 .
284 . 7830

Warranty>Returns: 1 . 866 . 314 . 3130

www.ospreypacks.com

Manual del usuario de la serie Atmos/Aura

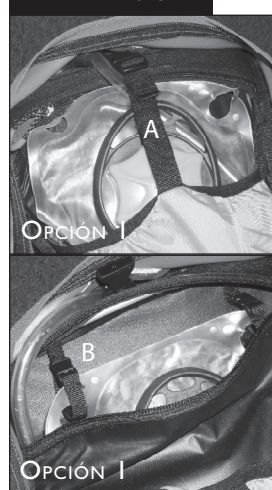
Le felicitamos por haber comprado una mochila de la serie Atmos o Aura de Osprey. Nuestra inquietud por el detalle nos ha permitido ofrecerle una mochila realmente completa y por ello queremos asegurarnos de que entiende y sabe cómo utilizar todas sus prestaciones. A continuación podrá encontrar la descripción completa de su mochila, de arriba abajo.

www.ospreypacks.com

CARACTERÍSTICAS COMUNES: SUSPENSIÓN AIRSPEED

La suspensión AirSpeed de las series Atmos/Aura consiste en un armazón de aleación de aluminio LightWire™ de Osprey con dos flejes cruzados que aportan un excelente apoyo para soportar la carga. Un espaldar 3D de malla tensa con piezas curvadas AirSpeed para la ventilación lateral se extiende sobre este armazón ergonómico creando una excelente zona de contacto de la mochila con el cuerpo y manteniendo una excelente ventilación. La hombrera y el cinturón lumbar BioStretch™ de Osprey se adaptan al cuerpo del hombre o de la mujer y están hechos de espuma perforada recubierta de malla a fin de ofrecer la máxima comodidad, ventilación y capacidad de carga.

HIDRATACIÓN



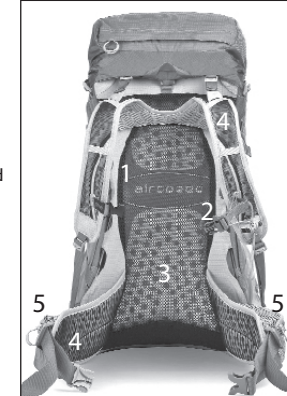
HIDRATACIÓN

Hay dos opciones para llevar dispositivos de hidratación en su mochila Atmos/Aura. Un bolsillo de tela con un dispositivo de enganche está cosido en el interior del espaldar de la mochila. A También puede colgar su dispositivo de hidratación dentro de la cavidad del espaldar AirSpeed desbrochando la cremallera de cierre del espaldar y colgando el dispositivo de hidratación en el interior mediante el enganche situado en la parte superior del espaldar (Nota: esta opción puede no funcionar bien con todos los dispositivos de hidratación y puede hacer que sea necesario llenarlos mientras están instalados.) B Utilizando cualquiera de los dos modos, saque el tubo de hidratación a través de cualquiera de las aberturas con la etiqueta H2O en la parte superior de los laterales de la mochila.



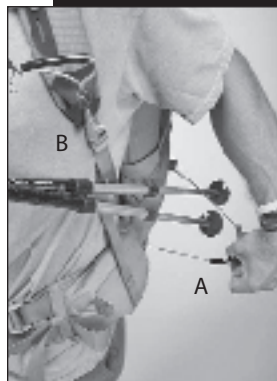
Las Aura 65, 50 y 35 son las equivalentes específicas para mujeres de la premiada serie Atmos. La hombrera cosida, el cinturón lumbar y las tres tallas de torso disponibles en las mochilas Aura están diseñadas para ajustarse al cuerpo de una mujer, permitiendo el mismo nivel de rendimiento que hemos establecido en nuestras mochilas Atmos para hombres.

Suspensión AirSpeed



- 1 Armazón de aleación LightWire™ de Osprey
- 2 Flejes cruzados dobles de aleación LightWire™ de Osprey que permiten un soporte adicional de la carga
- 3 El tejido transpirable y tensado de malla facilita un estupendo flujo del aire por la zona de contacto con la espalda.
- 4 Hombrera y cinturón lumbar BioStretch™ de Osprey de espuma perforada y recubierta de malla a fin de ofrecer una mayor ventilación.
- 5 Mesh Bolsillo

stow on the go™



Enganche de herramientas



SISTEMA DE ENGANCHE STOW ON THE GO™ DE OSPREY

Su mochila Atmos/Aura de Osprey presenta un sistema de enganche de bastones de travesía Stow On The Go™ diseñado para llevar cómodamente sus bastones cuando no los utilice. Funcionamiento: deberá desmontar los bastones de travesía hasta que tengan un tamaño seguro y manejable. A Coloque la presilla elástica por debajo del bolsillo lateral del lado izquierdo de la mochila y, a continuación, arrastre la anilla, alejándola del bolsillo lateral e introduzca la arandela de los bastones. B En la correa de la hombrera izquierda encontrará el icono del bastón de travesía. C Enganche el dispositivo de cierre de la cuerda por debajo del refuerzo de tela con el pulgar y el dedo índice y tire hacia arriba de la cuerda para abrirlo, coloque las asas de los bastones en la presilla y apriete el dispositivo de cierre para fijarlo bien. Para quitarlo, tendrá que seguir el mismo procedimiento pero al revés.

COMPRESIÓN INSIDE/OUT™

Todas las mochilas de las series Atmos y Aura presentan un bolsillo elástico ajustable frontal, dos bolsillos de malla y con cremallera en el cinturón lumbar y dos bolsillos laterales elásticos con compresión Inside/Out™, lo que le permite tensar y proteger la carga fácilmente incluso mientras se utilizan los bolsillos. Para pasar las correas de compresión Inside/Out™ según se desee: A Encuentre la pequeña hebilla corredera sobre el bolsillo lateral elástico y desenganche la cinta a través de esta hebilla y la otra hebilla correspondiente en el panel frontal de la mochila. B Ahora puede pasar la cinta para la compresión interior o exterior colocando la hebilla deslizante dentro o fuera del bolsillo lateral y realizando el proceso al revés.

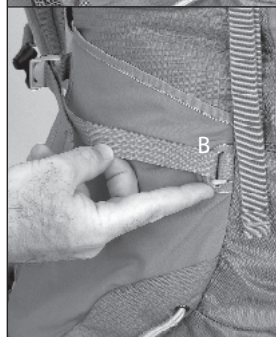
ENGANCHE DOBLE PORTAHERRAMIENTAS/ ELÁSTICOS PORTAHERRAMIENTAS

Cada una de las mochilas de las series Atmos/Aura presenta dos presillas para enganchar piolets y dos elásticos portaherramientas. Estas cintas elásticas con nudo de tipo ballestrinque presentan el exclusivo enganche en forma de Y de Osprey que le permite enganchar los mangos de las herramientas rápidamente, con un dispositivo de cierre a fin de fijarlos bien. A Suelte los dispositivos de cierre y pase los mangos por el elástico. Ajuste el dispositivo de cierre, colocando el cierre en el enganche en forma de Y para cerrarlo bien. Para quitarlo, tendrá que seguir el mismo procedimiento pero al revés.

OSPREY ADD ONS™

PERSONALICE Y PROTEJA SU MOCHILA CON LA GAMA COMPLETA DE ACCESORIOS ADD ONS™ DE OSPREY. PARA VER TODA LA GAMA, ACUDA A SU TIENDA LOCAL DE OSPREY O VISITE NUESTRA PÁGINA WEB: WWW.OSPREYPACKS.COM.

Compresión Inside/Out



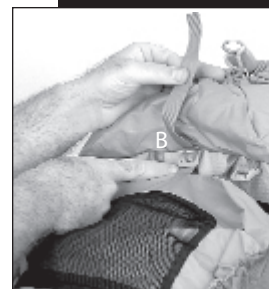
MATERIALES PRINCIPALES

- 210D Twill Velocity Cordura®
- 160D x 210D Window Ripstop Cordura®

ergopull



Bolsillo superior extraíble



ERGOPULL

Todos los cinturones lumbares BioStretch™ de las series Atmos y Aura presentan nuestro exclusivo diseño ErgoPull. Para utilizar ErgoPull, suelte suficiente cinta para poder enganchar la hebilla central. A continuación, agarre los extremos sueltos de cada lado de la cinta y tire hacia dentro y del otro lado idénticamente y con ambas manos al mismo tiempo.

CORREAS EXTRAÍBLES PARA LA COLCHONETA PARA DORMIR

Las mochilas de las series Atmos/Aura incluyen correas extraíbles para la colchoneta para dormir. Para retirar las correas cuando no las utilice, saque la cinta por la hebilla corredera en la base de su mochila y desate la hebilla que engancha la correa a la mochila. Repita el proceso al revés para volver a engancharla.

BOLSILLO SUPERIOR FLOTANTE EXTRAÍBLE (65 Y 50)

Las Atmos/Aura 65 y 50 son mochilas de carga superior con un bolsillo superior flotante extraíble. Para retirarlo: A Libere las correas de retención del bolsillo superior y las correas que van desde la hombrera para doblar hacia atrás el bolsillo superior. B Encuentre la hebilla corredera junto al asa cerca de la parte superior del espaldar y pase la cinta a través de ella. C En cada esquina del bolsillo superior encontrará la cinta de conexión que pasa a través de una hebilla. Desate esta cinta en ambos lados y habrá retirado el bolsillo superior. Repita el proceso al revés para volver a engancharlo.

GARANTÍA DE POR VIDA

LA GARANTÍA DE POR VIDA DE LAS MOCHILAS OSPREY OFRECE COBERTURA EN RELACIÓN CON DEFECTOS EN LOS MATERIALES Y LA FABRICACIÓN DURANTE TODA LA VIDA ÚTIL DE LA MOCHILA. VISITE WWW.OSPREYPACKS.COM SI DESEA OBTENER TODA LA INFORMACIÓN ACERCA DE LA GARANTÍA.

Atmos/Aura 65 Peso

S	1.53KG
M	1.63KG
L	1.73KG

Capacidad

S	62 ^L
M	65 ^L
L	68 ^L

atmos/aura 65



Si desea obtener las instrucciones completas acerca de cómo cuidar y preparar su mochila, visite: www.ospreypacks.com/PackTech/HowToPackYourPack.